



# 碧南ロータリークラブ"週報"

第2361回例会 平成19年5月16日(水)

●会長 杉浦健次 ●幹事 石川春久 ●会場監督(SAA) 棚田道和

■例会日 毎週水曜日 12:30

■例会場 碧南商工会議所ホール

■事務局 碧南商工会議所内

〒447-8501 愛知県碧南市源氏神明町90

TEL<0566>41-1100 FAX<0566>48-1100

ホームページ: <http://www.hekinan-rc.jp/>

E-mail: [info@hekinan-rc.jp](mailto:info@hekinan-rc.jp)

■会報委員 角谷信二・新美惣英・清澤聰之



2006~2007年度  
国際ロータリーのテーマ

**LEAD THE WAY**

**率先しよう**

できるひとが  
できるときに  
できるところで

## ● 齊唱

ロータリーソング 「今日も楽し」

## ● 本日のメニュー

和風弁当 大正館

## 副会長挨拶



杉浦 求副会長

会長に代わり挨拶申し上げます。私事ですが、プラスチックにたずさわり46年になります。今までにプラスチックの歴史等あまり調べた事も研究したことありませんでしたが、会長欠席という事で、プラスチックの話をさせて頂きたいと思い急遽勉強して参りました。

最初に発明されたプラスチックはセルロイドで、明治2年アメリカのハイアット兄弟がビリヤードの玉を象牙からプラスチックに変えたのが始まりです。日本では明治8年に材料を輸入して珊瑚の玉やべっ甲の模造に使われるようになりました。日本でも明治22年からセルロイドの生産が始まりましたが、19世紀に産声をあげたプラスチックは20世紀に入ってから本格的な発展が始まりました。当初は、石炭化学をベースとしたプラスチックが主流でしたが、昭和30年以後は石油化学を使った方が有利だとして通産省の後押しもあり著しい発展をとげました。プラスチックの原料は世界で1億6千万トン生産されていますが、国内では現在1500万トン生産されています。一番多く生産されているのはポリエチレン、次はポリプロピレン、3位はポリ塩化ビニールです。多くの種類のプラスチックが発見されましたが日本で発明発見されたプラスチックはありません。鉄は現在日本国内で1億トン生産していますが、プラスチックは比重が7分の1ですので鉄と同等の量を生産していることになります。プラスチックの長所は①製品の加工、量産が安易②軽くて丈夫③電気や熱を伝え難い④自由に着色できる。欠点としては①高温で使用できない②金属に比べて温度変化が大きい③屋外に長時間置く用途に適さない④傷つきやすく燃えやすい。

プラスチックの加工メーカーも発展途上国に追いやられ国内生産は足踏み状態になりつつあります。しかしこ地は自動車産業のおかげで活況が続いております。自動車1台でプラスチックが100kg使われています。日本国内生産1,000台とすれば100万トンの使用量があります。ご当地トヨタさんにがんばって頂きたい。

## 幹事報告

・他クラブ例会変更等は幹事報告の通り

## 次年度幹事報告

- ・例会終了後次年度第2回理事会開催
- ・次年度事業計画の提出期限(5/23)の確認
- ・次年度第1回クラブ協議会の案内(5/30 例会終了後)



## 委員会報告

〈出席奨励委員会〉

総会員数 80名（内出席免除者 13名）出席者 65名

出席対象者 59/67名	出席率 88.06%
--------------	------------

欠席者15名(病欠者0名)	前々回修正出席率 98.48%
---------------	-----------------

〈ニコボックス委員会〉

※三週連続出席率100%の場合は記念品を差し上げます。

加藤丈太郎君 過日葵C Cの会場記念コンペにて 38:38 グロス 76で優勝できました。  
有難うございます。

森田 英治君 愛知行政相談委員協議会の総会で会長に選任されました。

岡田 趟勇君 愛知県宅地建物取引業協会碧海支部の総会が無事終わりました。

池田 弘孝君 加藤丈太郎さんにお世話になりました。お陰で楽しいゴルフが出来ました。

小笠原良治君 5月13日良縁にめぐまれ多くの方々の祝福におくられ長女を嫁がせる事が出来ました。幸福です。

5月12日農業生産者の有志と古代米を利用して田んぼアート（田んぼに絵を描く）を実行しました。場所は市民病院の見合橋堤防北側、安城側です。もう、文字と絵がくっきりとわかります。

岡本 明弘君 良いことがありました。

堀田 益隆君 去る12日、S社のご協力のもと、役職員83名による50kmウォークを行い、新入職員11名全員が完歩するなど、有意義に目的を達成しました。

## クラブフォーラム

地区協議会報告

発表者



第4分科会  
次年度社会奉仕委員長 石川唯司君



第5分科会  
次年度国際奉仕委員長 原田達也君



第6分科会  
次年度新世代委員長 山中寛紀君



第7分科会  
次年度ロータリー財團委員長 長田昌昇君



第8分科会  
次年度米山記念奨学委員長 池田弘孝君



第9分科会  
入会3年未満会員 森田雅也君

次回例会案内 平成19年5月30日（水）

卓話 「私の消防人生」

衣浦東部広域連合消防局 消防次長 田川直樹氏